⑩日本国特許庁(JP)

⑩特許

◎ 公開特許公報(A) 昭63·

@Int,Cl_4

識別配号

厅内整理番号

砂公開 陌和63

A 61 L 27/00

G-6779-4C

審査請求 未請求 発明の

砂発明の名称

リン酸三カルシウムと酸と蛋白質と水を混合する等により硬化生成 した人工骨

②特 願 昭62-11751②出 願 昭62(1987)1月21日

母 発明 岩 永 類 母 田 原 人 永 瀬

守 新潟県新潟市坂井東1-7-15

守 新潟県新潟市坂井東1-7-15

RE N 21

1. 発明の名称

リン酸三カルシウムと酸と蛋白質と水を混合する事により硬化生成した人工質

2、特許額求の範囲

リン能三カルシウムと配と蛋白質と水、あるいはリン酸三カルシウムと 截性の蛋白質と水を混合する 取により、現合物が凝発 駅化する。この方法により現化生成した材料の人工計划よびその他の生体材料としての利用

3、免明の詳和で説明

(イ)、産業上の利用分野

水准组入11 2 数三点电影的 2 6 数 2 8 点面 2 2 2

(ハ)、本発明の使用方面

ARTIFICIAL BONE CURED AND FORMED BY MIXING CALCIUM TRIPHOSPHATE, ACID, PROTEIN AND WATER

Patent number:

JP63181770

Publication date:

1988-07-26

Inventor:

NAGASE MAMORU

Applicant:

NAGASE MAMORU

Classification:

- international:

A61L27/00

- european:

Application number:

JP19870011751 19870121

Priority number(s):

JP19870011751 19870121

Abstract not available for JP63181770

Data supplied from the esp@cenet database - Worldwide